

# **VERTISSEMENTS GRICOLES**

## EDITION GRANDES CULTURES



STATION  
POITOU-CHARENTES

000161  
S.R.P.V.

13, ROUTE DE LA FORET  
86580 BIARD

Bulletin n° 340 (06/97) 4 Mars 1997

### POIS : Attention aux sitones dès la levée

**COLZA : stade D1 à tige 10-15 cm.**

#### CHARANCONS DE LA TIGE

##### Situation-Préconisation

Le vol se termine. Les colzas ne sont plus sensibles à partir du stade tige 20 cm.

Les traitements ont dû être réalisés.

#### MELIGETHES

##### Situation

Les captures sont assez importantes ; on note un début d'activité au champ.

##### Préconisation

Dès que votre culture n'est plus protégée (à partir de 15 jours après le traitement charançon), un traitement spécifique sera nécessaire si vous observez en moyenne un méligèthe par inflorescence aux stades D1-D2 ; ou 2 à 3 méligèthes par inflorescence au stade E.

A partir de la floraison, la culture n'est plus sensible et le méligèthe devient un allié (pollinisation).

**POIS : stade levée à 2 feuilles.**

#### SITONES

##### Situation

Des adultes sont observés en culture, et les morsures constatées dès la levée.

##### Préconisation

Un traitement est nécessaire dès que vous atteignez la note 2 à l'échelle de CANTOT (voir Avertel page 20).

**BLE : stade fin tallage**

Les températures exceptionnellement douces depuis un mois (supérieures de plus de 2° par rapport aux Normales) conduisent à affiner les premières tendances indiquées le 12/02.

#### PIETIN- VERSE

Les contaminations secondaires ont débuté récemment, le développement de la maladie est au même niveau qu'en 1996 mais les conditions climatiques sont actuellement favorables à la progression de la maladie.

Les préconisations du 12/02 restent globalement valables mais pour les parcelles à **risque élevé** (note supérieure à 13) le positionnement optimum de l'intervention pourrait se situer avant le stade 1 noeud dans le cas du prochloraz (voir prochains bulletins).

#### ROUILLE BRUNE

L'indice de risque jusqu'alors très faible, remonte :

- Sur la façade atlantique : le risque est d'un niveau moyen pour les parcelles levées fin octobre-début novembre (cas général).

D340J 40830

BAF  
S&T

P32

Pour les rares parcelles levées vers les 20-25 octobre, le risque est assez élevé.

- Pour les autres secteurs : le risque a progressé mais reste à un niveau faible même pour les parcelles levées en octobre (comme en 1996).  
Des précisions complémentaires figureont dans les prochains bulletins.

## **ORGE DE PRINTEMPS : stade 1 à 3 feuilles.**

### **PUCERONS**

#### Situation

Notamment en Charente- Maritime, la présence de pucerons est signalée dans des parcelles au stade 2-3 feuilles (semis de janvier).

#### Préconisation

Les conditions climatiques sont très favorables aux pucerons, surveiller les parcelles et intervenir en cas de présence.

Les infestations étant souvent hétérogènes, il serait souhaitable de nous faire part de vos observations afin d'affiner l'évaluation du risque.